**Code No.: L-188** 

प्रश्न 4. विभिन्न स्मृति सहायकों का संक्षिप्त वर्णन कीजिये।

Briefly explain different types of Mnemonics.

#### OR

युक्तियों से आप क्या समझते हैं? विभिन्न युक्तियों का उल्लेख करते हुए उनके लाभ बताये।

What do you understand by 'Devices'? State different devices and mention their advantages.

---X---

Roll No.....

Total No. of Sections : 03

Total No. of Printed Pages: 04

**Code No.: L-188** 

# **Annual Examination - 2018**

B.Lib. & I.Sc.

# Paper - VI

# LIBRARY CLASSIFICATION THEORY

Max.Marks: 80

Time: 3 Hrs. Min.Marks: 28

Vhi % [k.M 'v' eanl vfry?kwkjh itu gantlgagy djuk vfuok; 2gan [k.M 'c' eay?kwkjh ç'u , oa [k.M 'l \* eanh?kz mykjh ç'u gank [k.M 'v' dks l cl sigysgy djank

**Note:** Section 'A', containing 10 very short-answer-type questions, is compulsory. Section 'B' consists of short-answer-type questions and Section 'C' consists of long-answer-type questions. Section 'A' has to be solved first.

# Section - 'A'

fuEukfar vfry?k $\dot{v}$ k $\dot{y}$ h  $\dot{y}$ tuka as m $\dot{y}$ k $\dot{y}$ ,  $\dot{y}$ t nks okD; ka ea n $\dot{y}$ Answer the following very short-answer-type questions in one or two sentences. (2x10=20)

- प्रश्न 1. ग्रंथालय वर्गीकरण का मुख्य उद्देश्य क्या है? What is the main purpose of library classification?
- प्रश्न 2. 'क्लास नम्बर' किन तत्त्वों से बनता है? Class number is made of which element?
- प्रश्न 3. वर्गीकरण की चार पद्धतियों के नाम लिखिये। Write the name of four schemes of classification.
- प्रश्न 4. अंकन को परिभाषित कीजिये। Define notation.
- प्रश्न 5. APUPA का प्रयोग पुस्तकालय के किस अनुभाग में होता है? In which section of library APUPA is used?
- प्रश्न 6. PMEST को विस्तारित कीजिये। Write full form of PMEST.

2)

**Code No. : L-188** 

- प्रश्न 7. "सामान्य एकल" की अवधारणा किसने प्रतिपादित की है? Who introduced the concept of 'Common Isolate'?
- प्रश्न 8. फीनिक्स अनुसूची क्या है? What is Phoenix Schedule?
- प्रश्न 9. 'कोलन क्लासिफिकेशन' में किस प्रकार के अंकन का प्रयोग किया गया है? What kind of notation is used is CC?
- प्रश्न 10.डी.डी.सी. में कितने भाग हैं? प्रत्येक भाग का नाम लिखिये। How many parts of DDC are there? Write name of each of them.

### Section - 'B'

fuEuklidr y?kq mŸkjh; ç'uka ds mŸkj 150&200 'kCn I hek ea na Answer the following short-answer-type questions with word limit 150-200 (5x4=20)

प्रश्न 1. डी.डी.सी. की मुख्य विशेषताओं का वर्णन कीजिये।

Describe the salient features of DDC.

#### OR

कोलन क्लासिफिकेशन की मुख्य विशेषताओं का वर्णन कीजिये। Describe the salient features of CC.

प्रश्न 2. पुस्तकालय सेवाओं में वर्गीकरण के महत्त्व पर प्रकाश डालिये। Explain the importance of classification in library servises.

## OR

पाँच मूलभूत श्रेणियों की उपयोगिता का उल्लेख कीजिये। List the utility of five fundamental categories.

प्रश्न 3. 'कैनन आफ रिकाल वैल्यू' क्या है? What is Canon of Recall Value?

### OR

'स्मृति सहायक' से आप क्या समझते हैं? What do you understand by 'Mnemonics'? (3) Code No. : L-188

प्रश्न 4. पुस्तकालय वर्गीकरण में अभिधारणात्मक उपागम से आप क्या समझते हैं?
What do you understand by 'Postulational Approach to library classification'?

#### OR

सब्जेक्ट डिवाइस और काल नम्बर को समझाइये। Explain Subject Device and Call Number.

# Section - 'C'

fuEukfar nh?kl mÿkjh; ç'uka ds mÿkj 300&350 'kln l hek ea na Answer the following long-answer-type questions with word limit 300-350 (10x4=40)

प्रश्न 1. ग्रंथालय वर्गीकरण क्या है? इसकी आवश्यकता तथा उद्देश्य पर प्रकाश डालिये। What is library classification? Explain its need and purpose.

## OR

सहायक अनुक्रम के सिद्धान्तों की सोदाहरण व्याख्या कीजिये। Describe the principles of helpful sequence with suitable examples.

प्रश्न 2. विषय निर्माण की विभिन्न विधियों का सोदाहरण उल्लेख कीजिये।

Explain different modes of formation of subjects with suitable example.

# OR

फेसेट एनालिसस स्पेशल आक्जीलरी तथा भाषा संख्या को विस्तार से समझाइये।

Elaborate on Facet Analysis, Special Auxiliary and Language Number.

प्रश्न 3. विषयों के सरल एवं कठिन पक्षों को समझने के लिए अपनाई जाने वाली विभिन्न विधियाँ कौन-कौन सी हैं? समझाइये।

What are different methods that can be adopted for understanding the highways and by ways of subjects? Explain.

### OR

प्रलेखों के प्रायोगिक वर्गीकरण के लिए आवश्यक सोपानों का उल्लेख कीजिये। State the steps involved in practical classification of documents.